

un grand nombre d'écureuils dont la face supérieure du corps offre à peu près la même teinte que chez le *Sciurus Pernyi*. Parmi ces espèces, je citerai le *Sciurus Davidianus* de Chine, les *Sciurus Lokriah* et *Lokrioides* du Népaul, le *Sciurus erythraeus* de l'île Formose, et le *Sciurus Pyge-rythrus* du Pégou. Chez quelques-uns de ces écureuils, la poitrine et l'abdomen sont d'un roux intense (*Sciurus erythraeus*) ; chez les autres, où les parties inférieures sont blanchâtres, il n'existe ni taches à la base des oreilles, ni coloration rousse autour de l'anus et en arrière des cuisses.

Le *Sciurus Pernyi* constitue donc une espèce nouvelle pour la science et très-facile à distinguer de toutes celles qui habitent la même région, quelque nombreuses qu'elles soient.

LISTE DES REPTILES NOUVEAUX découverts, en 1866, sur la côte sud-ouest de Madagascar, par M. Alfred GRANDIDIER.

CHÉLONIENS.

DUMERILIA. — Gen. nov. — Capite lato, depresso, non sulcato ; oculis lateralibus ; mandibula robusta, subuncinata, non denticulata. Scutis temporalibus magnis. Testa oblonga, curvata, retro depressa ; scuto nuchali nullo. Pedibus maxime palmatis, anterioribus 5, posterioribusque 4-cingulatis. Pelle nuda, tuberculis sparsa ; duobus cirrhis brevibus sub mento ; pedibus posterioribus squamis duabus magnis rotundatis. Cauda inunguiculata et superne cum squamis obliquis et lunaribus in geminata serie.

Ce genre se distingue du Peltocéphale par une tête moins forte et une queue inonguiculée, des Podocénomydes par des mâchoires puissantes et crochues et la carapace non carénée.

Dumerilia madagascariensis. — Capite brunneo, aurantio-flavido, vermiculato ; callo pedibusque nigrescentibus. Testa supra brunnea

minutissimis punctis aurantiis distincta, subtus rubro-brunnea, partito flava. — Long. testæ, 0^m,35.

Hab. Mouroundava Tsidsibouque flumina iu occidentali insulae Madagascar littore.

Testudo planicauda. — ♂ Supra brunneo-nigra; scutorum areolis granulosis ochreis rarisque radiis ab illis divergentibus flavidis; scutis flavo cinctis. Scuto nuchale parvo, caudale unico; secundo tertioque dorsale omnino planis. Infra flava, areolis nigro maculatis. Sterno latissimo, autice paulo longiore testa. Capite brunneo flavis maculis; cauda maxime depressa, extrema parte squamis magnis tecta. — Long. testæ, 0^m,15.

Hab. Mouroundava.

SAURIENS.

Hemidactylus Sakalava. — Pollicibus non truncatis, lamellis hydropodactylorum integris. Tuberculis rotundatis, numerosis, sparsis. Aculeis caudalibus per series transversales. Pallide cinereus, sex nigris fasciis dorsalibus obsoletis transversim notatus. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,06; caudæ, 0^m,09.

Hab. Tulear.

Phyllodactylus androyensis. — Superne griseus, lateribus rubro-brunneis; in dorso quatuor paribus macularum reniformium, prima pare frenum attingente. Capite griseo, cum nigra macula. Infra albidus. Tuberculis triangularibus. Cauda brevi in turbinis forma, rugosa. Hypodactylis granulosis. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,035; caudæ, 0^m,02.

Hab. Sanctæ Mariae promontorium.

GECKOLEPIS. — Gen. nov. — Gecko supra infaque squamis scincoidiorum modo tectus. Capite obtuso, pedibus brevissimis. Digitis platydactylorum modo striatis.

Geckolepis typicus. — Supra rubro-ardesiacus, infra grisescens. Cauda deppresa, in lateribus non denticulata. Corpore squamis rotundatis, imbricatis cauda ovatis, omnibus punctis minutissimis nigris distinctis. Menti scutum acutum et in utroque latere duo inaequalia; postea squamæ dorsalibus similes. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,04; caudæ, 0^m,04.

Hab. Sancta Maria.

Gerrhosaurus 4-lineatus. — Supra umbrato-brunneus; lineis quatuor albido-flavis, duabus e naso ad apicem caudæ, duabus e

nucha ad tertiam caudæ partem. Infra aurantio-minatus. Capite albida macula distincto; pedibus corpore concoloribus, albidis punctis notatis. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,14; caudæ, 0^m,18.

Hab. Tullear.

Euprepes aureo-punctatus. — Supra nigro-brunneus; capite nucha flavis, dorso vix uigris punctis maculatis. Cauda corpore concolore. Infra flavido-albus. — Long. corporis caudæque, 0^m,08.

Hab. Saloubé, in media insula Madagascar.

Gongylus igneocaudatus. — Supra brunneus; in lateribus flavidis, tribus lineis nigris, superiore latissima, inferiore tenuissima. Partibus inferioribus albis. Cauda perlucida rubra. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,04; caudæ, 0^m,055.

Hab. Tullear. Vita subterranea.

PYCOMELES. — Gen. nov. — Præpedito similis, sed auribus minimis; corpore anguiforme; extremitatibus anterioribus nullis, posterioribus parvissimis, compressis indivisisque. Capite cuneato; dentibus conicis; palato edentato; lingua tota squamea, non transversim sulcata nec antice emarginata. Squamis non striatis.

Pygomeles Braconnieri. — Supra argenteus; squamis dorsi laterinque puncto brunneo-nigro centrali notatis, his punctis decem vel duodecim lineas longitudinales formantibus. Infra albus. Capite nigro maculato. — Long. e nasi apice ad basin caudæ, 0^m,14; caudæ, 0^m,09.

Hab. Tullear. Vita subterranea.

Je dédie cette espèce à M. Braconnier, bien connu de tous ceux qui s'occupent d'erpétologie.

OPHIDIENS.

Psammophis mahfalensis. — Supra brunneo-griseus, lineis duabus nigris dorsalibus angulatis. Infra grisescens.

Hab. Machikova et Auhoulabé.
